



El tratamiento con anticuerpos monoclonales podría ayudar a evitar la hospitalización de pacientes con COVID-19 de alto riesgo

¿Mi paciente es elegible?

Un paciente podría ser candidato para el tratamiento con anticuerpos monoclonales **si este empezó a experimentar síntomas de COVID-19 de leves a moderados en los últimos 10 días, ha dado positivo a una prueba de COVID-19** y tiene uno o más de los siguientes factores de alto riesgo¹:

- **65 años de edad o más**
- **Índice de masa corporal (IMC) de 35 o más**
- **Enfermedad renal crónica**
- **Diabetes**
- **Enfermedad inmunosupresora**
- **Recibe actualmente un tratamiento inmunosupresor**
- **55 años de edad o más Y padece de:**
 - enfermedad cardiovascular, O
 - hipertensión, O
 - enfermedad pulmonar obstructiva crónica/otra enfermedad respiratoria crónica.
- **Tiene entre 12 y 17 años de edad, Y:**
 - está en el percentil 85 o superior de IMC de su edad y género según los índices de desarrollo de los CDC, O
 - sufre de anemia de células falciformes, O
 - padece de enfermedad cardíaca congénita o adquirida, O
 - presenta trastornos del desarrollo neurológico, por ejemplo, parálisis cerebral, O
 - depende de la tecnología por causas médicas; por ejemplo, traqueostomía, gastrostomía o ventilación a presión positiva (no relacionada con el COVID-19), O
 - padece de asma, enfermedad reactiva de las vías respiratorias u otra enfermedad respiratoria crónica que requiere medicación diaria para su control.



Actuar tempranamente es vital

Realizar pruebas de detección, identificar y referir a los pacientes tempranamente es vital para acceder a los tratamientos con anticuerpos monoclonales. Así que por favor considere:

- Aprovechar las visitas de rutina para hablar con sus pacientes de alto riesgo sobre el tratamiento con anticuerpos monoclonales, e informarles de la importancia de reportar sus síntomas y realizarse pruebas de detección de COVID-19.
- Identificar previamente a los pacientes que podrían ser elegibles para recibir tratamientos con anticuerpos monoclonales.



El tratamiento con anticuerpos monoclonales podría ayudar a evitar la hospitalización de pacientes con COVID-19 de alto riesgo

Un paciente **no** es elegible para el tratamiento si:

- está hospitalizado a causa del COVID-19, O
- necesita terapia de oxígeno a causa del COVID-19, O
- requiere de un aumento en la tasa de flujo de oxígeno basal debido al COVID-19, en el caso de aquellos que reciben oxigenoterapia crónica debido a una comorbilidad subyacente no relacionada con el COVID-19.

Cómo encontrar los centros de infusiones

Encuentre las ubicaciones de los centros de infusiones en su área:

- visitando <https://protect-public.hhs.gov/pages/therapeutics-distribution>, o
- llamando al **1-877-366-0310** para información en español o al **1-877-332-6585** para información en inglés.

Póngase en contacto con las ubicaciones de los centros de infusiones para obtener información sobre sus procedimientos de derivación o para saber si están aceptando pacientes nuevos.

Para más información, visite la página

CombateCOVID.hhs.gov

Español: 1-877-366-0310 • Inglés: 1-877-332-6585



COMBATCOVID



Referencias

1. *FACT SHEETS FOR HEALTH CARE PROVIDERS EMERGENCY USE AUTHORIZATION (EUA) OF BAMLANIVIMAB AND ETESEVIMAB (revised March 18, 2021) and CASIRIVIMAB AND IMDEVIMAB*
<https://www.fda.gov/media/145802/download>
<https://www.fda.gov/media/143892/download>